Mod. 966 • RADIOFONOGRAFO • Comp. Gen. di Elettricità C. M. R. 10

Dati commerciali e di listino

Radiofonografo a mobile intero supereterodina a sei valvole, quattro gamme e indicatore di sintonia a croce catodica.

Schema

Supereterodina a 6 valvole (serie mista) nelle seguenti funzioni: ECH4 convertitrice di frequenza: 6BN8-G amplificatrice di MF, rivelatrice e CAV; 6C5-G, preamplificatrice di BF: due 6V6-G amplificatrici di potenza in controfase; 5Y3-G rettificatrice per l'alimentazione: EM4 indicatrice visiva di sintonia.

Gamme d'onda

Ouattro di cui due medie a bande allargate: 190-470 m; 410-580 m; corte 1 da 16,5-42 m: corte 11 da 36-52 m.

Indicatore di sintonia

Del tipo elettronico europeo EM4.

Media frequenza

Con trasformatori a 4 circuiti su 468 kHz.

Altoparlanti

Elettrodinamico, 22 cm di diametro, Potenza di uscita: 8 W . Eccitazione 1000 ohm.

Mobile

Intero di lusso con anse portadischi. Con una diversa cordonatura di quello del 766.

Anno di costruzione

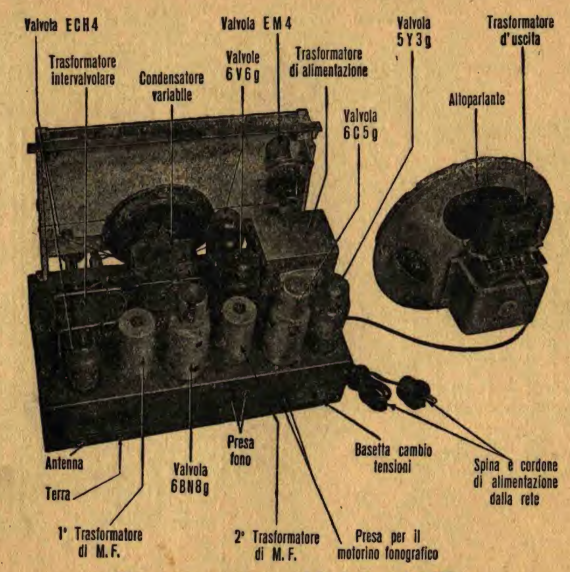
1947-1948

Note di servizio

(6-57/G) Per tutti i dati elettrici vedere mod. 766 descritto dalla scheda 213.

Costruttore

COMPAGNIA GENERALE DI ELETTRI-CITA' - Via Bergognone, 34 - Milano,



Vista posteriore interna del telaio mod. « 966 ». Vale anche per il mod. «766».

